



Empfohlenes  
Leiterplattenlayout

**Passend für Gehäuse:**  
H&B-Nr. 19292 klein  
H&B-Nr. 19293 groß

**Technische Daten:**

**Material:**  
Isolierkörper: PBT-GF30 schwarz  
Fixierleiste: PC farblos  
Dichtung: Silikon rot  
Vierkantstifte: CuMg01 0,63x0,63  
Flachkontakte: CuZn15 2,8x0,8  
**Oberfläche:**  
Vierkantstifte: Sn über Ni  
Flachkontakt: Sn über Ni

**Temperaturbereich:**  
-40°C - +90°C

**Betriebsstrom:**  
2,8er 20A (bei 20°C)  
0,64er 3A (bei 20°C)

Empfohlener Gegenstecker Tyco Electronics Zeichnung C-368376

Verwertung, Vervielfältigung und Mittelung an Dritte - auch aus- Zustwiese - nur mit unserer schrift- lichen Zustimmung		UGS-WX 3D CAD		Mößstab 1:1	
Name		PROJ. NAME		Mößstoff siehe Technische Daten	
Datum		Name		81p Messerleiste für DG Kodierung Ni li	
Erstellt 05.08.2010		onbuy		Zeichnungsnummer	
15.08.2008		06		03- VZ-18749-00	
H&B/VS		03		Blatt 0/0	
H&B/DS		05		107 Aktiv	
39836		12876		00	
03.07.2008		prc01		A2	
Änderung		Datum		107 Aktiv	
0		Name		00	
Ausgabezeichnung		Semestr 8 • 0-2592		00	
Zust		Dateiprogram		00	